

Dispensa nº 18/2021

Processo.....: P350198/2020

Assunto.....: *Compra Emergencial de Sistemas de Aspiração Traqueal Fechados.*

**Destino.....: *Diretoria Administrativo-Financeira – DIAFI*
*Procuradoria Jurídica – PROJUR***

Instrução do processo de acordo com o Decreto nº 13.659, de 21 de setembro de 2015.

1. **SOLICITAÇÃO DA ÁREA TÉCNICA:** f. 02-06.
2. **JUSTIFICATIVA TÉCNICA DA DISPENSA DE LICITAÇÃO:** f. 75.

Considerando a pandemia que estamos enfrentando e a alta exposição dos profissionais de saúde do IJF durante assistência aos pacientes com diagnóstico de Covid-19, faz-se necessário a utilização de materiais para prevenir ao máximo a contaminação pelo Coronavírus entre os membros da equipe, principalmente nos procedimentos que geram aerossóis;

Considerando que a recomendação para realizar o procedimento de aspiração de secreção brônquica, que gera aerossóis, em pacientes com COVID-19 seja em sistema fechado de aspiração traqueal;

Considerando que o estoque do hospital encontra-se em nível crítico, apenas 60 unidades e que foi iniciado um processo licitatório normal, mas sem tempo hábil para aquisição;

Considerando que se não comprarmos esse sistema fechado de aspiração traqueal, teremos uma grande quantidade de profissionais contaminados;

Estamos pedindo uma quantidade que dure 6 meses, o período de calamidade pública decretado pelo município.

Solicitamos providenciar a aquisição de compra emergencial do referido sistema de aspiração para o período de 6 meses, em que estamos em calamidade pública devido a pandemia.

3. **TERMO DE REFERÊNCIA:** f. 9-16.
4. **AUTORIZAÇÃO DA DESPESA / DECLARAÇÃO FINANCEIRA – DOTAÇÃO ORÇAMENTÁRIA – NAD:** f. 67-71.
5. **JUSTIFICATIVA DA ESCOLHA DO FORNECEDOR E DO PREÇO:**

Foram realizadas pesquisas de preço com diversas empresas do ramo, por meio de e-mails (f. 20-45; 82-91) e telefonemas, visando a obtenção do menor preço de mercado. Não obstante os esforços empregados em localizar o maior número de interessados, somente advieram quatro propostas, as quais foram juntadas aos autos. Também foram juntadas Atas de Registro de Preço, as quais foram juntadas às f. 55-64.

As propostas foram submetidas à análise da área técnica (f. 72 e 95), as quais foram julgadas adequadas para atender a demanda (f. 73 e 96).

Põe-se, contudo, em destaque que a proposta da PROHOSPITAL não contempla o quantitativo do *Item 1*, pelo que está sendo desconsiderada para o mencionado item.

Após as pesquisas de preço, elaborou-se **Mapa de Preços**, a seguir, contendo os preços coletados, em que o critério de escolha do fornecedor foi o de menor preço:

ITEM	ESPECIFICAÇÕES	QTD	CLSS	EMPRESA	VLR UNT	VLR TOTAL
01	Sistema de aspiração traqueal fechado, calibre 14 FR, composto por sonda de aspiração traqueal para uso em tubo endotraqueal 8,0 e 8,5 mm, graduada, válvula ergonômica com trava e tampa, em polipropileno, poliestileno, PVC e silicone, atóxico, flexível que permita movimento de 360° em ambas as extremidades, transparente medindo no mínimo 54 cm comprimento, com orifícios laterais e distal, ponta arredondada, luva em plástico no corpo da sonda, adaptador com conexão em "T" ou cotovelo, com câmara fechada para isolar a sonda tendo dois selos de PEEP, com via de instilação para fluidificação de secreção e limpeza interna da sonda com válvula ergonômica na extremidade distal para controle do vácuo com trava e tampa, conector de vácuo na parte distal com tampa protetora estéril, embalado em material que promova barreira microbiana e abertura asséptica, e validação do fabricante para uso em 72 horas, estéril, descartável, embalagem em papel grau cirúrgico, abertura asséptica, contendo externamente dados de identificação, procedência, tipo e data de esterilização, validade, número do lote, registro no Ministério da Saúde.	2.500	1ª	LAFMED	R\$ 77,89	R\$ 194.725,00
			2ª	CEI	R\$ 140,00	R\$ 350.000,00
			3ª	ARP	R\$ 177,97	R\$ 444.925,00
			4ª	Enfermed	R\$ 297,00	R\$ 742.500,00
02	Sistema de aspiração traqueal fechado, calibre 12 FR, composto por sonda de aspiração traqueal para uso em tubo endotraqueal 7.0 e 7,5 mm graduada, válvula ergonômica com trava e tampa, em polipropileno, poliestileno, PVC e silicone, atóxico, flexível que permita movimento de 360° em ambas as extremidades, transparente medindo no mínimo 54 cm comprimento, com orifícios laterais e distal, ponta arredondada, luva em plástico no corpo da sonda, adaptador com conexão em "T" ou cotovelo, com câmara fechada para isolar a sonda tendo dois selos de PEEP, com via de instilação para fluidificação de secreção e limpeza interna da sonda com válvula ergonômica na extremidade distal para controle do vácuo com trava e tampa, conector de vácuo na parte distal com tampa protetora estéril, embalado em material que promova barreira microbiana e abertura asséptica, e validação do fabricante para uso em 72 horas, estéril, descartável, embalagem em papel grau cirúrgico, abertura asséptica, contendo externamente dados de identificação, procedência, tipo e data de esterilização, validade, número do lote, registro no Ministério da Saúde.	500	1ª	LAFMED	R\$ 77,89	R\$ 38.945,00
			2ª	ProHospital	R\$ 81,67	R\$ 40.835,00
			3ª	CEI	R\$ 140,00	R\$ 70.000,00
			4ª	ARP	R\$ 180,00	R\$ 90.000,00
			5ª	Enfermed	R\$ 297,00	R\$ 148.500,00
03	Sistema de aspiração traqueal fechado, calibre 10 FR, composto por sonda de aspiração traqueal para uso em tubo endotraqueal 6.0 e 6.5 mm, graduada, válvula ergonômica com trava e tampa, em polipropileno, poliestileno, PVC e silicone, atóxico, flexível que permita movimento de 360° em ambas as extremidades, transparente medindo no mínimo 54 cm comprimento, com orifícios laterais e distal, ponta arredondada, luva em plástico no corpo da sonda, adaptador com conexão em "T" ou cotovelo, com câmara fechada para isolar a sonda tendo dois selos de PEEP, com via de instilação para fluidificação de secreção e limpeza interna da sonda com válvula ergonômica na extremidade distal para controle do vácuo com trava e tampa, conector de vácuo na parte distal com tampa protetora estéril, embalado em material que promova barreira microbiana e abertura asséptica, e validação do fabricante para uso em 72 horas, estéril, descartável, embalagem em papel grau cirúrgico, abertura asséptica, contendo externamente dados de identificação, procedência, tipo e data de esterilização, validade, número do lote, registro no Ministério da Saúde.	300	1ª	LAFMED	R\$ 77,89	R\$ 23.367,00
			2ª	ProHospital	R\$ 81,67	R\$ 24.501,00
			3ª	CEI	R\$ 140,00	R\$ 42.000,00
			4ª	ARP	R\$ 215,62	R\$ 64.686,00
			5ª	Enfermed	R\$ 297,00	R\$ 89.100,00

Este documento é cópia do original e assinado digitalmente sob o número YVG3PJJEJ. Para conferir o original, acesse o site <https://assinaja.segov.br/validar/documento>, informe o malote 455803 e código YVG3PJJEJ

04	Sistema de aspiração traqueal fechado, calibre 8 FR, composto por sonda de aspiração traqueal para uso em tubo endotraqueal 5.0 e 5.5 mm, graduada, válvula ergonômica com trava e tampa, em polipropileno, poliestileno, PVC e silicone, atóxico, flexível que permita movimento de 360° em ambas as extremidades, transparente medindo no mínimo 54 cm comprimento, com orifícios laterais e distal, ponta arredondada, luva em plástico no corpo da sonda, adaptador com conexão em "T" ou cotovelo, com câmara fechada para isolar a sonda tendo dois selos de PEEP, com via de instilação para fluidificação de secreção e limpeza interna da sonda com válvula ergonômica na extremidade distal para controle do vácuo com trava e tampa, conector de vácuo na parte distal com tampa protetora estéril, embalado em material que promova barreira microbiana e abertura asséptica, e validação do fabricante para uso em 72 horas, estéril, descartável, embalagem em papel grau cirúrgico, abertura asséptica, contendo externamente dados de identificação, procedência, tipo e data de esterilização, validade, número do lote, registro no Ministério da Saúde	200	1ª	ProHospital	R\$ 81,67	R\$ 16.334,00
			2ª	CEI	R\$ 120,00	R\$ 24.000,00
			3ª	ARP	R\$ 203,59	R\$ 40.718,00
			4ª	Enfermed	R\$ 297,00	R\$ 59.400,00
05	Sistema de aspiração traqueal fechado, calibre 14 FR para uso em cânula de traqueostomia 8,0 e 8,5Fr., composto por sonda de aspiração traqueal, graduada, válvula ergonômica com trava e tampa, em polipropileno, poliestileno, PVC e silicone, atóxico, flexível que permita movimento de 360° em ambas as extremidades, transparente medindo no mínimo 30.5 cm comprimento, com orifícios laterais e distal, ponta arredondada, luva em plástico no corpo da sonda, adaptador com conexão em "T" ou cotovelo, com câmara fechada para isolar a sonda tendo dois selos de PEEP com câmara de limpeza, com via de instilação para fluidificação de secreção e limpeza interna da sonda com válvula ergonômica na extremidade distal para controle do vácuo com trava e tampa, conector de vácuo na parte distal com tampa protetora estéril, embalado em material que promova barreira microbiana e abertura asséptica, e validação do fabricante para uso em 72 horas, estéril, descartável, embalagem em papel grau cirúrgico, abertura asséptica, contendo externamente dados de identificação, procedência, tipo e data de esterilização, validade, número do lote, registro no Ministério da Saúde.	500	1ª	ProHospital	R\$ 81,67	R\$ 40.835,00
			2ª	CEI	R\$ 140,00	R\$ 70.000,00
			3ª	ARP	R\$ 180,00	R\$ 90.000,00
			4ª	Enfermed	R\$ 297,00	R\$ 148.500,00

RESUMO POR PROPONENTE		
PROponente	ITENS – Menor Preço	VLR TOTAL
LAFMED	01, 02 e 03	R\$ 257.037,00
PROHOSPITAL	04 e 05	R\$ 57.169,00
TOTAL GLOBAL		R\$ 314.206,00

Convém ainda destacar, que para atender orientação da d. PGM, quanto a instrução dos processos emergenciais, julgando necessária a juntada de certidão das empresas para comprovação de sua situação relativamente a aplicação de penalidades, bem como, certidão narrativa sobre o andamento dos processos licitatórios em andamento, não concluídos, citados nos processos de aquisição emergencial, a *Superintendência/UF*, enviou o Ofício nº 0366/2021, através do processo **P060768/2021** (f. 158-162), solicitando a emissão das citadas certidões das empresas, todavia a CLFOR enviou resposta ao referido processo, somente na data de 03/03/2021, conforme tramitação dos mencionados autos, tendo aquela informado não haver procedimento administrativo em que as empresas acima indicadas, com menor preço, tenham sido penalizadas, salvo advertência à empresa PROHOSPITAL (f. 163-166).

Foi juntado trâmite do processo licitatório (f. 168-186), o qual encontra-se atualmente em fase de elaboração de edital; deixa-se de juntar cópia de contrato, tendo em vista que não há contrato em vigor para fornecimento dos materiais, objetos destes autos (f. 77).

6. **DOCUMENTOS DE HABILITAÇÃO E REGULARIDADE FISCAL:** f. 97-149.

Por oportuno informa-se que foram juntados aos autos as certidões e documentos de habilitação da(s) empresa(s) aprovada(s), de menores preços.

7. **CONCLUSÃO**

Tendo em vista a essencialidade de aquisição do material, conforme justificativa técnica supracitada; e considerando, ainda, que da fase de cotação, não adveio mais qualquer proposta, entende-se pelo seguimento do processo, sob pena de se acarretar prejuízos para a administração e segurança nosocomiais, sobretudo no atual quadro pandêmico em que se encontra a sociedade.

Ante o exposto e pelo que consta nos autos, sugere-se o envio dos autos à PROJUR para análise e parecer, salientando que, em face do valor total, o processo deverá ser submetido também ao crivo da Procuradoria-Geral do Município de Fortaleza, em obediência ao Decreto Municipal 13.659, de 21 de setembro de 2015.

8. A instrução do processo e as pesquisas de preço para estabelecer o custeio da aquisição emergencial foram realizadas pelo(a) colaborador(a) *Regis Barbosa*.

Fortaleza (CE), 07 de março de 2021.

À Superior Consideração,

— ASSINADO DIGITALMENTE —

Márcia Maria Magalhães Chrisóstomo

Gerente de Material e Patrimônio



Prefeitura de Fortaleza



Este documento é cópia do original e assinado digitalmente sob o número YVG3PJEJ

Para conferir o original, acesse o site <https://assineja.sepog.fortaleza.ce.gov.br/validar/documento>, informe o malote 455803 e código YVG3PJEJ

ASSINADO POR: